

SKINTOP® HYGIENIC / SKINTOP® HYGIENIC-R

SKINTOP® HYGIENIC/SKINTOP® HYGIENIC-R, odporna dławnica kablowa ze stali nierdzewnej z gładkimi powierzchniami do stref produktów

Info

NOWOŚĆ: dostępne w rozmiarach do M40x1,5

Idealny dla obszarów wymagających utrzymania higieny, łagodne krawędzie, wytrzymały i niezawodny

Brak szczelin, wgłębień lub gwintów zewnętrznych - dzięki czemu nie ma ryzyka zanieczyszczenia maszyn spożywczych, urządzeń lub komponentów



Żywność i Napoje



Dobra odporność chemiczna



Duże zakresy zaciskania



Odporność na uszkodzenia mechaniczne



Odporność na temperaturę

Korzyści

Higieniczna konstrukcja zapewnia dokładne mycie

Gładkie powierzchnie i brak krawędzi zapobiegają gromadzeniu się płynów i namnażaniu mikroorganizmów

Zakres zastosowania

Maszyny, instalacje i podzespoły do produkcji żywności

Do stosowania w strefie produktu

Przemysł farmaceutyczny

SKINTOP® HYGIENIC / SKINTOP® HYGIENIC-R**Normy i aprobaty**

EHEDG (TYP EL klasa I AUX)

Higieniczna budowa maszyn i komponentów

ECOLAB®

Standard przemysłowy dla innowacyjnego i efektywnego czyszczenia oraz dezynfekcji linii produkcyjnych
FDA 21 CFR 177.2600

Specjalny element uszczelniający do przemysłu spożywczego oraz rozlewniczego w Ameryce Północnej
DIN EN 1672-2

Wytyczne do projektowania maszyn

DIN EN ISO 14159

Security of machinery – Hygienic requirements for the design of machinery

NSF / ANSI 169

Higieniczna budowa maszyn i komponentów

Budowa produktu

Materiał i kształt zapewnia łatwe i bezpieczne czyszczenie

Niebieska barwa materiału uszczelniającego wyraźnie odróżnia się od środków spożywczych

Kompletny element umożliwia łatwy montaż od zewnątrz

Metryczny gwint przyłączeniowy zgodny z DIN EN 60423

Bazowe informacje techniczne DIN IEC 62444

Uwaga

Klucz montażowy umożliwiający gęstą zabudowę dostępny na zapytanie

Dane techniczne

Klasyfikacja ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000441

Opis klasy ETIM 5.0: Dławnica kablowa

Klasyfikacja ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000441

ETIM 6.0 Class-Description: dławnica kablowa

Certyfikaty:

Dopuszczenie UL dla rozmiarów M32x1,5 i M40x1,5 w przygotowaniu

Materiał:

Korpus: stal nierdzewna – V4A (1.4404 / 316L) Wkład: poliamid

Uszczelnienie: FKM

Stopień ochrony:

IP 68 - 10 bar

IP 69

NEMA Type 1, 2, 4x, 6, 12

Zakres temperatury:

Od -20°C do +100°C

Wskazówka

Inne rozmiary na zamówienie

Fotografie i rysunki nie mogą być używane do wymiarowania oraz nie stanowią szczegółowego odwzorowania przedstawionych produktów.

Podane ceny to ceny netto bez podatku VAT i dodatkowych opłat. Sprzedaż klientom biznesowym.

SKINTOP® HYGIENIC / SKINTOP® HYGIENIC-R

Numer katalogowy	Oznaczenie produktu/rozmiar	Ø F mm	Rozmiar klucza SW w mm	Długość całkowita C mm	Thread length D mm	Liczba sztuk w opakowaniu
SKINTOP® HYGIENIC						
53105100	M 12 x 1,5	4 - 6	16	38.4	6,5	5
53105110	M 16 x 1,5	6,5 - 9	20	41.4	7	5
53105120	M 20 x 1,5	9 - 12	24	46.4	8	5
53105130	M 25 x 1,5	11,5 - 15,5	29	48.9	8	5
SKINTOP® HYGIENIC-R						
53105200	M 12 x 1,5	3 - 4,5	16	38.4	6,5	5
53105210	M 16 x 1,5	4,5 - 7	20	41.4	7	5
53105220	M 20 x 1,5	7 - 10	24	46.4	8	5
53105230	M 25 x 1,5	9 - 12,5	29	48.9	8	5

Ostatnia aktualizacja (17.03.2021)

©2021 Lapp Group - all rights reserved.

Zarządzanie produktem <http://lappoland.lappgroup.com>

Aktualne dane w pliku Dane techniczne.

PN 0456 / 02_03.16

SKINTOP® HYGIENIC / SKINTOP® HYGIENIC-R

